

UDS

Universidad del Sureste

Zootecnia en laovinas.

Ensayo Sobre importancia del
ensilado cagnaderia y ennutricion
del ganado bovino

Doctor Oscar Fabian Diaz.

Vanessa Del Carmen Lopez mendota

Fecha de entrega: Jueves 11 Junio
2020.

Fecha: martes, 9 Junio 2020

Tuxtla, Gutierrez, Chiapas.

Introducción.

Los sistemas de producción de rumiantes son relativamente nuevos en los ambientes tropicales.

El ensilaje ha sido una técnica muy útil para almacenar desechos y subproductos tales como la cáscaras de piñas y el orujo de cervecería.

En los siguientes, veremos que es un ensilaje, para que sirve y que contiene.

Desarrollo

Ensilado

El ensilaje es la fermentación de los carbohidratos solubles del grano o del forraje por medio de bacterias que producen ácido láctico en condiciones anaeróbicas.

Este tipo de alimentos se emplea para manejar ganado en forma intensiva, semi intensiva o estabulada.

Las cosechas más importantes para el ensilaje a nivel mundial son la de maíz, alfalfa y pastos, y aunque también se ensilan trigo, sorgo y algunas legumbres.

Las ventajas del uso de ensilaje son:

- Como una reserva para épocas de sequía, lo que implica hierbas o cultivos bajos.

Para aumentar la productividad del ganado.

- Para facilitar el manejo de forrajeras y de cultivos.

- Para usar mejor el excedente de producción

- Para equilibrar el contenido de nutrientes de la dieta.

Los animales como seres vivos que son necesitan de alimento. Para sobrevivir, la nutrición es el conjunto de procesos mediante los cuales un animal ingiere y utiliza todas las sustancias requeridas para su mantenimiento, crecimiento, producción o reproducción.

conclusión

Realizar este tema fue muy importante, debido a que puede conocer qué es un ensilaje, cómo es, etc.

Explicar cómo se realiza, la importancia que contiene en el ganado bovino.

Esto nos ayudará a tener una mejor producción en el ganado bovino y generar más cosas.